In.	dev	~5	~I~	in
	109			



Application/Control No.

10/085,817

Examiner

Jude J. Jean-Gilles

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DAFFNER ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Ν	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

							•			•								•	Τ
Cla	im					Date	e					Cla	im				[Date	е
Final	Original	3/3/06										Final	Originał						
	1												51						
	2												52						
	3		Ш		_		_						53				_		L
	4		Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ			54				_		L
	5		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			55	_		_	_	<u> </u>	L
<u> </u>	6		H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			56	_	_	\vdash	_	<u> </u>	⊦
	7 8	••	H	-	┝	┝	├	├	\vdash	\vdash			57 58	_	_	\vdash	H	⊢	⊦
-	9		\vdash	\vdash	├─		⊢	┢	-	\vdash			59	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	┝
\vdash	10		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash			60		_	Н	\vdash	┢╾	H
	11			_		\vdash	\vdash	\vdash		Г			61			П		\vdash	r
	12					Г	Г		Π	Г			62						Г
	13	-											63						
	14												64						Γ
	15	=											65						
	16				_	_	L		L				66						L
	17	<u> </u>					<u> </u>	ļ		_			67	_		<u> </u>	_	_	L
<u> </u>	18				_		L-	<u> </u>	<u> </u>	_			68	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	₽
<u></u>	19		-	<u> </u>		_	├_	⊢	⊢	_			69		<u> </u>	<u> </u>	-	-	L
	20	1			<u> </u>	\vdash	⊢	├	⊢	_			70			-	-	<u> </u>	┞
	21 22	1	_		-	⊢	⊢	├	┢				71 72			├—	\vdash	ļ	┞
-	23	1					├	┢	╁	-			73	-		├			┝
-	24	1	H		-	\vdash	┝	╁─	╁	H			74	-	-	┢	-		H
	25	V	_	-	_	\vdash	\vdash	 	┢				75	-	\vdash	-	_		t
\vdash	26	V					T	<u> </u>	T				76						t
	27	1					Т						77						Γ
	28	1											78						Γ
	29	√											79	•					
	30	1						<u> </u>	L				80						L
	31	1				_	╙	ļ		L			81			<u> </u>			L
<u></u>	32	1	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	 	┝	<u> </u>			82			<u> </u>	_	_	Ļ
-	33	1	<u> </u>		<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	├			83	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	╀
	34 35	1	_	-	-	-	⊢	├-	├	<u> </u>			84 85	-		-	-	-	╀
-	36	1	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	-	 			86	-	 	\vdash	\vdash	-	+
	37	├~	-	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash			87	\vdash	-	 	-	-	t
<u> </u>	38			\vdash	 	-	\vdash	+	1	\vdash			88	\vdash		 	H	-	t
	39	l		\vdash	\vdash	Т		1	\vdash	\vdash			89	\vdash	Т			_	t
	40	Г					Т		П				90	$\overline{}$	\Box			\vdash	T
	41	Г					Π						91						
	42										l		92						Γ
	43						匚						93			匚			Ĺ
	44	<u>L</u>	<u> </u>	L	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$ldsymbol{oxed}$	_	<u> </u>	L	<u> </u>			94		oxdot	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	L
<u></u>	45	\vdash	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	 	—	\vdash	<u> </u>			95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	46	!	-	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	-	-	 			96	<u> </u>	<u> </u>	├-	_	<u> </u>	╀
<u> </u>	47	 	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	-	 -	-		-	97	-	<u> </u>	 	_	-	╀
	48 49	\vdash	\vdash	-	-	-	-	+-	-	-	1		98 99		-	-	\vdash	-	+
-	50	 	\vdash	┢	-	-	-	╁	\vdash	\vdash			100	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	+
Ц	1 30	Ц		L			Ц.			Щ.	j	L	100			L_	Ц.	L	L

Final	Original									
	51			Н						
	52					-		-		-
	52 53			-	-			H		
<u> </u>	54				-			_	Н	-
<u> </u>	55				-	-				
	56	_		_	_	_	Н		-	
	50	_	_	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	_	-	
	57		_	\vdash	\vdash	_	Ш		<u> </u>	_
	58 59	_	_	_	\vdash	_	Н	_		
<u> </u>	59	_	_		\vdash	-				
<u> </u>	60		_	Щ	_					
<u> </u>	61		_	lacksquare	\vdash		_			
<u> </u>	62			_						
	63			$oxed{oxed}$						
	63 64 65									
	65									
	66									
	67									
	68			Г						
	69		\Box	Г	\Box					
	70				-	-				
	71	_			_		\vdash	\vdash	_	
	71 72 73	_	_	_	\vdash		_	_	_	
	73		┝	-	-	-	\vdash	\vdash	-	_
	74		-	 	-		-	_	_	
	74 75	_	\vdash	-	┝		-	_	_	-
—	76	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	
—	77	Н	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	_
—	78	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		_
—	79	•	⊢	-	┝	-	-	\vdash	H	
	80		\vdash	⊢		\vdash	-	\vdash	H	
ļ'		-	_	├	H	_	\vdash	⊢	\vdash	_
<u> </u>	81		<u> </u>	├	-	_	-	<u> </u>	⊢	
 	82 83		_	 	_	_	<u> </u>		_	
<u> </u>	83		L	L	ļ				-	_
<u> </u>	84		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	_	
	85	_	_	┡	_	_	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	86	_	L_	_			_	_	_	_
	87		L			L		L		
	88	_	_		L	<u></u>	_	_	$oxed{oxed}$	
	89		_			_				
	90	تــــا	L	_	_	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$	
	91									
	92				L					
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98			Γ			Г	Γ		
	99			Γ.			Г	\Box		
—	100	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	 	_	Н

Te E E E E E E E E E	Claim		Date									
101												
101	뎔	jina										
101	這	Oriç										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104		102									_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 148 149		103			_	_	_	_			\dashv	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 149 148 149		104	H	\vdash	_		_	_			\dashv	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-	_					_		\dashv	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		-		-	-	H	_	\vdash	\dashv	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			-				_	Н	\dashv	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						H		H	\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		110									┪	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									\dashv	
123		112									\Box	
123		113										
123		114										
123		115										
123		116	_		\Box				L		Ш	
123		117	_	L				L	<u> </u>	L	Ш	
123		118	_	_	<u> </u>	_		L.	<u> </u>		Ш	
123		119	\vdash	Щ	L	_		<u> </u>	Ц		Ш	
123		120	_	-	_	_	_	_		_		
123		121	<u> </u>	-	-	_	 - -		H	-	\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					-		-	-	\dashv	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-		-	_	-		H	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-	-	\vdash	_	-	_	<u> </u>	_	\dashv	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126						-	-	-	\dashv	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127								_	Н	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128							\vdash			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			\vdash			_	\vdash			
131		l 130 l										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	$oxed{oxed}$	L.			\Box		L			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Ш	<u> </u>	_	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	 _		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\mid \rightarrow \mid$	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	⊢	<u> </u>	-	-	\vdash	_	-	-	$\vdash \vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		1.40	<u> </u>	-	-		-	-	-	-	$\vdash\dashv$	
142 143 144 145 146 147 148 149		1/11	-	H	\vdash	 	\vdash	┝	├	\vdash	$\vdash\dashv$	
143		142	\vdash	\vdash	├	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
144		143	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	Н	
145			-	\vdash	-	Η-	-	<u> </u>	\vdash	 	H	
146			 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$	
147		146	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_	I	Н	
148			Г		Г	Т	Г	Г	Г		М	
149			Г				_		Г	_	М	
				Г	П		<u> </u>					
										Ĺ		

